



ESPECIFICACIONES DE AGROINSUMOS																														
<b>TIPO DE AGROINSUMO:</b> Fertilizante orgánico																														
<b>NOMBRE COMERCIAL:</b> PILATUS®																														
<b>FORMULACIÓN:</b> Líquido	<b>pH DE LA FORMULACIÓN:</b> 2 a 3.5 (al 10%)	<b>COLOR:</b> Café oscuro	<b>SOLUBILIDAD EN AGUA:</b> Miscible																											
<b>COMPOSICIÓN PORCENTUAL:</b> <table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>% EN PESO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Materia orgánica total (origen vegetal).....</td> <td>30.10</td> </tr> <tr> <td>Acido fúlvico.....</td> <td>3.01</td> </tr> <tr> <td>Aminoácidos totales.....</td> <td>1.97</td> </tr> <tr> <td>Inositol.....</td> <td>0.42</td> </tr> <tr> <td>Zinc (Zn).....</td> <td>4.92</td> </tr> <tr> <td>Inertes y diluyentes.....</td> <td>64.98</td> </tr> <tr> <td><b>Total.....</b></td> <td><b>100.00</b></td> </tr> </tbody> </table>			% EN PESO	Materia orgánica total (origen vegetal).....	30.10	Acido fúlvico.....	3.01	Aminoácidos totales.....	1.97	Inositol.....	0.42	Zinc (Zn).....	4.92	Inertes y diluyentes.....	64.98	<b>Total.....</b>	<b>100.00</b>	<b>PRINCIPALES COMPUESTOS DE LA FORMULACIÓN:</b> Extractos Vegetales, Ácido Fúlvico, Sulfato de Zinc, Aminoácidos y Vitamina.												
	% EN PESO																													
Materia orgánica total (origen vegetal).....	30.10																													
Acido fúlvico.....	3.01																													
Aminoácidos totales.....	1.97																													
Inositol.....	0.42																													
Zinc (Zn).....	4.92																													
Inertes y diluyentes.....	64.98																													
<b>Total.....</b>	<b>100.00</b>																													
		<b>FAMILIA QUIMICA:</b> Diversas, complejo orgánico.																												
		<b>FORMULA QUIMICA:</b> Compleja.																												
<b>MODO DE ACCIÓN:</b> PILATUS® es una fórmula desarrollada primordialmente para proveer de nutrientes y estimular el crecimiento de raíces y pelos absorbentes en cultivos de siembra directa o de trasplantes de plantas provenientes de almácigos o invernaderos, logrando un crecimiento más rápido y vigoroso y un mejor establecimiento en campo.																														
<b>CATEGORÍA DE PELIGRO:</b> No aplica	<b>RESIDUALIDAD:</b> No es Residual.	<b>NÚMERO DE REGISTRO:</b> RSCO-039/VII/05																												
<b>USOS AUTORIZADOS:</b> PILATUS® es un producto para aplicaciones edáficas en el riego por goteo o dirigidas al pie de cada planta disuelto en suficiente cantidad de agua para lograr una buena distribución en la superficie a aplicar. Puede mezclarse con los fertilizantes líquidos y aplicarlos conjuntamente al suelo.																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cultivos</th> <th>Dosis Litros/ha/aplicación</th> <th>Época de aplicación</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Calabaza, melón, pepino y sandía</td> <td>1 a 2</td> <td>1ra. En el primer riego después de emergencia. 2da. 15 días después del primero. 3ra. 15 días después del segundo.</td> </tr> <tr> <td>Cebolla</td> <td>1 a 2</td> <td>1ra. En el primer riego después de emergencia. 2da. 15 días después del primero.</td> </tr> <tr> <td>Cítricos</td> <td>2 a 3</td> <td>1ra. En el primer riego después de la plantación. 2da. 30 días después del primero. 3ra. Primer riego post-brotaciones.</td> </tr> <tr> <td>Chiles, pimientos, tomate (jitomate)</td> <td>0.5 a 2</td> <td>1ra. En el primer riego después del trasplante. 2da. 15 días después del primero. 3ra. 15 días después del segundo.</td> </tr> <tr> <td>Flores: rosales, clavel</td> <td>2 a 3</td> <td>1ra. En el primer riego después de la siembra. 2da. 30 días después del primero. 3ra. Aplique después de los picos de producción.</td> </tr> <tr> <td>Fresa</td> <td>1 a 2</td> <td>1ra. En el primer riego después del trasplante. 2da. 15 días después del primero.</td> </tr> <tr> <td>Papa</td> <td>1 a 2</td> <td>1ra. Asperje al momento de la siembra.</td> </tr> <tr> <td>Uva de mesa</td> <td>2 a 3</td> <td>1ra. En el primer riego después de la plantación. 2da. 30 días después del primero. 3ra. Primer riego post-brotaciones.</td> </tr> </tbody> </table>	Cultivos	Dosis Litros/ha/aplicación	Época de aplicación	Calabaza, melón, pepino y sandía	1 a 2	1ra. En el primer riego después de emergencia. 2da. 15 días después del primero. 3ra. 15 días después del segundo.	Cebolla	1 a 2	1ra. En el primer riego después de emergencia. 2da. 15 días después del primero.	Cítricos	2 a 3	1ra. En el primer riego después de la plantación. 2da. 30 días después del primero. 3ra. Primer riego post-brotaciones.	Chiles, pimientos, tomate (jitomate)	0.5 a 2	1ra. En el primer riego después del trasplante. 2da. 15 días después del primero. 3ra. 15 días después del segundo.	Flores: rosales, clavel	2 a 3	1ra. En el primer riego después de la siembra. 2da. 30 días después del primero. 3ra. Aplique después de los picos de producción.	Fresa	1 a 2	1ra. En el primer riego después del trasplante. 2da. 15 días después del primero.	Papa	1 a 2	1ra. Asperje al momento de la siembra.	Uva de mesa	2 a 3	1ra. En el primer riego después de la plantación. 2da. 30 días después del primero. 3ra. Primer riego post-brotaciones.			
Cultivos	Dosis Litros/ha/aplicación	Época de aplicación																												
Calabaza, melón, pepino y sandía	1 a 2	1ra. En el primer riego después de emergencia. 2da. 15 días después del primero. 3ra. 15 días después del segundo.																												
Cebolla	1 a 2	1ra. En el primer riego después de emergencia. 2da. 15 días después del primero.																												
Cítricos	2 a 3	1ra. En el primer riego después de la plantación. 2da. 30 días después del primero. 3ra. Primer riego post-brotaciones.																												
Chiles, pimientos, tomate (jitomate)	0.5 a 2	1ra. En el primer riego después del trasplante. 2da. 15 días después del primero. 3ra. 15 días después del segundo.																												
Flores: rosales, clavel	2 a 3	1ra. En el primer riego después de la siembra. 2da. 30 días después del primero. 3ra. Aplique después de los picos de producción.																												
Fresa	1 a 2	1ra. En el primer riego después del trasplante. 2da. 15 días después del primero.																												
Papa	1 a 2	1ra. Asperje al momento de la siembra.																												
Uva de mesa	2 a 3	1ra. En el primer riego después de la plantación. 2da. 30 días después del primero. 3ra. Primer riego post-brotaciones.																												



<p><b>RECOMENDACIONES ESPECÍFICAS:</b> Lea detenidamente la etiqueta del producto y siga las indicaciones de uso.</p>	<p><b>PRESENTACIONES COMERCIALES:</b> Envase de 1 L Garrafa 20 L</p>	<p><b>RESPONSABLE DEL PRODUCTO:</b> Arysta LifeScience México, S.A. de C.V. Bld. Jesús Valdés Sánchez No. 2369 Col. Europa, C.P. 25290. Saltillo, Coahuila de Zaragoza, México. Tel. 01 844 438 05 00.</p>
---	--	--